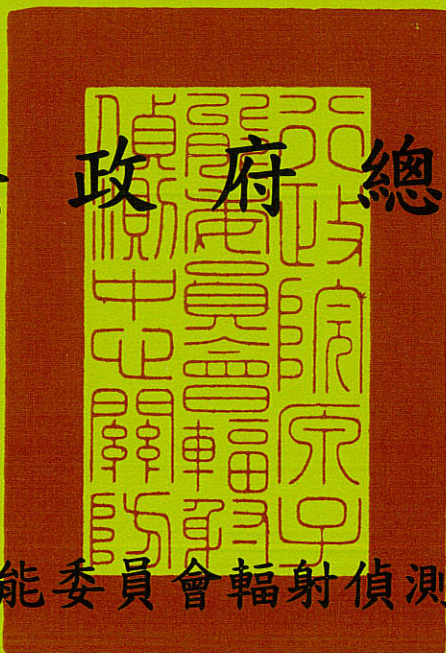


(17-2)

中華民國 110 年度
(110 年 1 月 1 日至 110 年 12 月 31 日)

中 央 政 府 總 決 算



行政院原子能委員會輻射偵測中心單位決算

(審定本)

行政院原子能委員會輻射偵測中心 編印

行政院原子能委員會輻射偵測中心

決 算 目 次

中華民國 110 年度

一、總說明	1
二、決算報表	
(一)主要表	
1. 歲入來源別決算表.....	8
2. 歲出政事別決算表.....	12
3. 歲出機關別決算表.....	14
4. 以前年度歲出政事別轉入數決算表.....	18
5. 以前年度歲出機關別轉入數決算表.....	20
(二)附屬表	
1. 歲出用途別決算分析表.....	22
2. 歲出用途別決算累計表.....	24
3. 繳付公庫數分析表.....	28
4. 公庫撥入數分析表.....	30
5. 歲入餘絀（或減免、註銷）分析表.....	32
6. 歲出保留分析表.....	34
7. 歲出賸餘（或減免、註銷）分析表.....	36
8. 人事費分析表.....	38
9. 補、捐（獎）助其他政府機關或團體個人經費報告表.....	40
10. 出國計畫執行情形報告表.....	42
11. 歲出按職能及經濟性綜合分類表.....	44
三、會計報表	
(一)主要表	
1. 平衡表.....	48
2. 收入支出表.....	49
(二)附屬表	
1. 平衡表科目明細表.....	50
2. 長期投資、固定資產、遞耗資產及無形資產變動表.....	68
四、參考表	
1. 決算與會計收支對照表.....	70
2. 現金出納表.....	71
3. 國有財產目錄總表.....	73
4. 立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表.....	74

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國 110 年度

一、財務報告之簡述

(一)預算執行結果：

歲入部分：

本年度預算數 2,079,000 元，決算數 1,989,790 元，短收 89,210 元，執行率 95.71%，各項來源別子目執行情形如下：

- 1、賠償收入：決算數 8,850 元，係因廠商履約逾期交貨之賠償收入，屬預算外收入。
- 2、使用規費收入：預算數 2,051,000 元，決算數 1,916,300 元，短收 134,700 元，執行率 93.43%，主要係因疫情嚴重時，為民技術服務（含校正作業）暫停收件，以致收入短收。
- 3、廢舊物資售價：預算數 20,000 元，決算數 35,490 元，超收 15,490 元，執行率 177.45%，係財物報廢數量增加，以致收入增加。
- 4、雜項收入：預算數 8,000 元，決算數 29,150 元，超收 21,150 元，執行率 364.38%，主要係保險公司理賠汽車修車代步費，以致收入增加。

歲出部分：

本年度預算數 67,941,000 元，決算數 65,159,943 元，執行率 95.91%，賸餘數 2,781,057 元，各項工作計畫執行情形如下：

- 1、一般行政：預算數 56,576,000 元，決算數 54,456,157 元，執行率 96.25%，賸餘數 2,119,843 元。
- 2、環境輻射偵測：預算數 11,355,000 元，決算數 10,703,786 元，執行率 94.26%，賸餘數 651,214 元。
- 3、第一預備金：預算數 10,000 元，未動支。
- 4、以前年度轉入數 12,074,927 元，決算數 11,819,983 元，賸餘數為 254,944 元，係因「廳舍安全強化(含拆除、防水隔熱、消防、裝修等)工程採購案」，高雄市政府尚未核發增建使用執照，將保留至 111 年度賡續執行。

(二)平衡表重要科目簡述：

- 1、專戶存款 6,438,746 元，係存入保證金及應付代收款。
- 2、土地 2,406,865 元，係首長宿舍土地。
- 3、房屋建築及設備 9,897,726 元，係本中心辦公大樓及首長宿舍。
- 4、機械及設備 149,493,523 元，係輻射檢測儀器、電腦週邊等設備。
- 5、交通及運輸設備 5,015,535 元，係車輛、電話傳真機等設備。
- 6、雜項設備 19,336,408 元，係冷氣機、投影機等設備。
- 7、無形資產 2,164,773 元，係建置環境輻射地圖功能擴充及購置軟體。
- 8、存出保證金 1,200 元，係承租澎湖七美淨水場設置環境輻射監測站保證金。
- 9、應付帳款 254,944 元，係 109 年度保留應付款。
- 10、應付代收款 4,578,996 元，係國科會補助跨年度計畫款項，及員工自提公保、健保等代扣款。

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國 110 年度

11、存入保證金 1,859,750 元，係採購案履約保證金及保固保證金。

二、財務狀況之分析

針對平衡表本年度較上年度差異達 20%以上之科目說明如下：

- (一) 專戶存款期初金額為 2,556,048 元，期末金額為 6,438,746 元，增加 3,882,698 元，增加幅度達 151.90%，主要係國科會補助跨年度計畫款項所致。
- (二) 電腦軟體期初金額為 2,886,791 元，期末金額為 2,164,773 元，減少 722,018 元，減少幅度達 25.01%，主要係系統軟體攤銷所致。
- (三) 應付帳款期初金額為 7,324,927 元，期末金額為 254,944 元，減少 7,069,983 元，減少幅度達 96.52%，係 109 年度保留應付帳款，僅剩高雄市政府未核發增建使用執照，以致無法付款，其餘已執行完畢。
- (四) 應付代收款期初金額為 28,943 元，期末金額為 4,578,996 元，增加 4,550,053 元，增加幅度達 157.21%，主要係國科會補助跨年度計畫款項所致。
- (五) 存入保證金期初金額為 2,527,105 元，期末金額為 1,859,750 元，減少 667,355 元，減少幅度達 26.41%，係退還廠商保證金所致。

三、重要施政計畫執行成果之說明

(一) 已完成施政計畫重點概述：

依據本中心組織條例，本中心掌理環境輻射偵測計畫之研擬及推動事項，負責環境中天然游離輻射、放射性落塵、食物及飲用水放射性含量之偵測事項、環境試樣放射性核種分析，核設施及放射性廢棄物貯存場所周圍環境輻射之監測事項，並定期公布輻射偵測、監測及評估之相關結果。

基於上述職掌，本中心訂定台灣地區 110 年環境輻射監測計畫，內容包括臺灣地區核設施環境輻射監測計畫、台灣地區放射性落塵與環境輻射偵測計畫及台灣地區食品與飲用水放射性含量偵測計畫。本中心建立全國環境輻射自動監測系統，即時掌握全國環境輻射水平變化情形，至目前為止已在台灣本島及離島地區建置 63 座環境輻射即時監測站。監測數據每 5 分鐘更新，並透過網路傳送至輻射偵測中心及原能會核安監管中心，即時公開於原能會網站，即時監測數據回收率達 99.92% 以上。110 年本中心執行台灣海域輻射監測調查，包括台灣沿岸及離岸海水、海底沉積物、海產物取樣及放射性含量檢測，建立海域環境背景資料庫。上述各項偵測結果每年製成季報、半年報、年報發行，並分送各相關單位參考，同時公布於原能會網站，供民眾隨時查詢，達成施政成果公開透明化。

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國 110 年度

(一) 施政計畫分項說明：

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因 應 改 善 措 施
環境輻射偵測	臺灣地區環境輻射偵測	<ol style="list-style-type: none"> 擬訂臺灣地區食品及飲用水放射性含量偵測、放射性落塵與環境輻射偵測等計畫。 定期採取國人主要民生消費食品、飲用水與礦泉水進行放射性含量分析。 全國設置抽氣、雨水等落塵收集站與熱發光劑量計偵測站並採取各地區植物、水樣、農畜產品與土壤沉積物等環境試樣進行放射性含量分析。 依分析結果評估國人輻射劑量，定期發行報告公開偵測資訊。 臺灣環境輻射地圖系統功能擴充。 執行國民輻射劑量評估計畫。 	<ol style="list-style-type: none"> 完成臺灣地區食品與飲用水中放射性含量偵測及放射性落塵與環境輻射偵測計畫擬定與執行。 完成國人主要民生消費食品（含禽畜水產品鈾-210分析及水果根菜類加馬分析）、沿海魚貝藻類（含海陸域專案海生物）、進口食品（含年節及風險較高食品）、飲用水（含礦泉水）等放射性含量分析，共計 2,230 件次，各項檢測與民眾輻射劑量評估結果均符合法規規定；相關數據作為國民輻射劑量評估參考。 採取大氣（落塵及空浮微粒）及其他（植物、沉積物、湖水、海水、地下水及海域案之海水與沉積物等）環境試樣進行放射性含量分析，共計 1,682 件次，各項檢測結果均符合法規規定。 完成全國設置熱發光劑量計偵測點，測量環境直接輻射劑量率，共計 152 件次，各項檢測結果均符合法規規定。 完成 109 年下半年、110 年上半年「臺灣地區放射性落塵與食品調查半年報」等 2 冊調查報告的發行，全部公開於原能會網站並分送有關單位參考。 完成衛生福利部食品藥物管理署委託日本進口食品放射性含量檢測，計 346 件，檢測結果分送至各主管機關執行邊境安全管制。 完成 110 年臺灣環境輻射地圖系統功能擴充，其包括新增熱發光劑量計累積輻射劑量結果顯示功能、飲用水放射性含量分析顯示功能、臺灣環境輻射地圖系統 iOS 手機版、臺灣環境輻射地圖系統 ANDROID 手機版網頁等。 	

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國 110 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因 應 改 善 措 施
			<p>8. 【醫療輻射】完成 8 種類別之集體有效劑量之初步推算，包括：電腦斷層為 1.03 毫西弗；核子醫學為 0.15 毫西弗；心臟類介入性透視攝影為 0.28 毫西弗；非心臟類介入透視攝影為 0.05 毫西弗；傳統透視攝影為 0.02 毫西弗；一般傳統 X 光 0.09 毫西弗；乳房攝影1.4×10^{-3}毫西弗；牙科攝影1.2×10^{-3}毫西弗。</p> <p>9. 【天然背景輻射】：新增 50 處戶外地表輻射，合計戶外及室內地表輻射之年有效劑量為 0.84 毫西弗/年。</p> <p>10. 【產業活動】：完成國內農業用肥料對農民造成輻射劑量的調查評估，有效劑量平均值為4.31×10^{-4}毫西弗/年；針對雲林麥寮、高雄興達與台中火力發電廠等三個電廠進行燃煤電廠周圍環境土壤輻射強度調查，經調查其周圍土壤輻射量測結果為一般地表加馬輻射，故居住於該地區的居民並不會因此獲得較高的輻射劑量。</p> <p>11. 【消費性產品】：完成國人飛航行為調查與劑量初步評估，國際線單趟往返之總有效劑量範圍為2×10^{-3}毫西弗(高雄往返澳門)至1.892×10^{-1}毫西弗(桃園往返美國紐約)、兩岸線單趟往返之總有效劑量範圍為2.4×10^{-3}毫西弗(高雄往返深圳)至1.19×10^{-2}毫西弗(桃園往返北京)，綜合各項評估結果推估商用飛航宇宙輻射所造成之國民輻射年劑量約為1.2×10^{-2}毫西弗/年；也完成陶瓷耳環、貓砂、藍玉髓等所含微量天然放射性物質之活度濃度分析。</p> <p>12. 【職業曝露】：依據 104 年至 109 年之「全國輻射從業人員劑量資料統計年報」之劑量監測數據，職業輻射曝露之國民輻射年劑量為2.81×10^{-4}毫西弗/人-年；另以 UNSCEAR 1993 報告之飛航從業人員之個人年有效劑量(3 毫西弗/年)及 104~109 國籍航空飛航工作人數進行估算，年民用航空職業輻射曝露之國民輻射劑量為1.373×10^{-3}毫西弗/人-年；合計之職業曝露之國民輻射劑量為1.654×10^{-3}毫西弗/年。</p>	

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國 110 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因 應 改 善 措 施
核設施周圍環境輻射偵測	核設施周圍環境輻射偵測	<ol style="list-style-type: none"> 1. 蒐集與引進國內外相關環境輻射偵測最新技術及規範。 2. 依據相關法規訂定與執行核設施周圍環境輻射監測及取樣分析作業，依據分析監測結果評估核設施造成周圍民眾之輻射劑量。 3. 精進環境輻射自動監測網軟硬體設備，並強化監測系統穩定性，提升資訊公開功能。 4. 定期發行報告公開偵測資訊。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 完成核設施周圍環境輻射監測及調查作業計畫之擬定與執行。 2. 完成核一廠、核二廠、核三廠等周圍環境輻射監測及核電廠大修加強監測，採取空浮微粒抽氣、落塵水樣品及環境熱發光劑量計、草樣、相思樹、飲用水、河川水、地下水、池水、山泉水、池水、排放水、海水、羊奶、茶葉、稻米、甘藷、雞鴨、葉菜、根莖菜、季節性蔬菜、海魚、海藻、土壤、岸沙、海底沉積物等試樣進行直接輻射劑量偵測及放射性含量分析，計 1,251 件次；完成核能研究所及國立清華大學等研究用核設施周圍環境輻射監測，採取空浮微粒抽氣、落塵水樣品及環境熱發光劑量計、草樣、相思樹、飲用水、湖水、河川水、地下水、稻米、葉菜、土壤、河沙、湖底泥等試樣進行直接輻射劑量偵測及放射性含量分析，計 318 件次；完成蘭嶼貯存場環境輻射監測，採取環境熱發光劑量計、落塵水、草樣、飲用水、海水、芋頭、海魚、海藻、土壤、岸沙等試樣進行直接輻射劑量偵測及放射性含量分析，計 267 件次；綜上，核設施周圍環境輻射監測共分析 1,836 件次，各項偵測及檢測結果均在環境正常背景輻射變動範圍，無輻射安全疑慮。 3. 環境輻射即時監測站進行全天候 24 小時運作，自動記錄當地環境直接輻射狀況，每隔 5 分鐘以通訊網路將各監測站之即時監測數據自動傳回本中心，並顯示於原能會 24 小時運作之核安監管中心。110 年環境輻射監測數據回收率為 99.92%，顯示環境即時監測系統運作正常。每月發行輻安預警自動監測月報，計 12 冊，全部公開於原能會網站；每月更新歷史資料，提供民眾下載應用。 	

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國 110 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>4. 完成 109 年「臺灣地區核設施環境輻射監測年報」、109 年第 4 季及 110 年第 1 季至第 3 季「臺灣地區核設施環境輻射監測季報」等 5 冊環測報告的發行，全部公開於原能會網站並分送有關單位參考。完成「核能一廠 2 號機、核能二廠 1 號機、核能三廠 1 號機、核能三廠 2 號機計畫性大修作業」廠外環境輻射監測報告，計 4 份並提送原能會彙編大修視察報告。</p> <p>5. 全國環境輻射資訊採開放資料(open data)，公開於政府資料開放平臺 (https://www.aec.gov.tw/資訊公開/開放資料-Open-Data--219_2015.html)，提供民眾應用。</p>	

本 頁 空 白

輻射偵
歲入來源
中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數			
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合計 (1)
02				0400000000-2 罰款及賠償收入	0	0	0
	156			0448100000-2 輻射偵測中心	0	0	0
		01		0448100300-6 賠償收入	0	0	0
			01	0448100301-9 一般賠償收入	0	0	0
03				0500000000-8 規費收入	2,051,000	0	2,051,000
	125			0548100000-8 輻射偵測中心	2,051,000	0	2,051,000
		01		0548100300-1 使用規費收入	2,051,000	0	2,051,000
			02	0548100307-0 服務費	2,051,000	0	2,051,000
04				0700000000-9 財產收入	20,000	0	20,000
	171			0748100000-9 輻射偵測中心	20,000	0	20,000
		01		0748100500-1 廢舊物資售價	20,000	0	20,000
07				1200000000-8 其他收入	8,000	0	8,000
	167			1248100000-8 輻射偵測中心	8,000	0	8,000
		01		1248100200-7 雜項收入	8,000	0	8,000
			01	1248100210-0 其他雜項收入	8,000	0	8,000
				經常門小計	2,079,000	0	2,079,000

測中心
別決算表

110年度

單位:新臺幣元;%

決 算 數				預決算比較增 減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
實現數	應收數	保留數	合計 (2)		
8,850	0	0	8,850	8,850	
8,850	0	0	8,850	8,850	
8,850	0	0	8,850	8,850	
8,850	0	0	8,850	8,850	
1,916,300	0	0	1,916,300	-134,700	93.43
1,916,300	0	0	1,916,300	-134,700	93.43
1,916,300	0	0	1,916,300	-134,700	93.43
1,916,300	0	0	1,916,300	-134,700	93.43
35,490	0	0	35,490	15,490	177.45
35,490	0	0	35,490	15,490	177.45
35,490	0	0	35,490	15,490	177.45
29,150	0	0	29,150	21,150	364.38
29,150	0	0	29,150	21,150	364.38
29,150	0	0	29,150	21,150	364.38
29,150	0	0	29,150	21,150	364.38
1,989,790	0	0	1,989,790	-89,210	95.71

輻射偵
歲入來源
中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數			
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合計 (1)
				資本門小計	0	0	0
				合計	2,079,000	0	2,079,000

測中心
別決算表
110年度

單位:新臺幣元;%

決 算 數				預決算比較增 減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
實現數	應收數	保留數	合計 (2)		
0	0	0	0	0	
1,989,790	0	0	1,989,790	-89,210	95.71

經資門併計

科 目				預算數					
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數			
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數	
						動支第一預備金數	經費流用數	小計	
25				7100000000-0 環境保護支出	67,941,000	0	0	0	
						0	0	0	
				01	7148100100-5 一般行政	56,576,000	0	0	0
						0	0	0	
				7148101000-6 環境輻射偵測	11,355,000	0	0	0	
						0	0	0	
				02		0	0	0	
						0	0	0	
				7148109800-6 第一預備金	10,000	0	0	0	
						0	0	0	
				04		0	0	0	
						0	0	0	
26				7600000000-8 退休撫卹給付支出	7,340,231	0	0	0	
						0	0	0	
				01	7606205300-6 公務人員退休撫卹給付	7,340,231	0	0	0
						0	0	0	
32				8900000000-0 其他支出	857,355	0	0	0	
						0	0	0	
				01	8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女 教育補助	857,355	0	0	0
						0	0	0	
				合計	76,138,586	0	0	0	
						0	0	0	

測中心
別決算表
110年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
67,941,000	65,159,943	0	-2,781,057	95.91
	0	65,159,943		
56,576,000	54,456,157	0	-2,119,843	96.25
	0	54,456,157		
11,355,000	10,703,786	0	-651,214	94.26
	0	10,703,786		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		
7,340,231	7,340,231	0	0	100.00
	0	7,340,231		
7,340,231	7,340,231	0	0	100.00
	0	7,340,231		
857,355	857,355	0	0	100.00
	0	857,355		
857,355	857,355	0	0	100.00
	0	857,355		
76,138,586	73,357,529	0	-2,781,057	96.35
	0	73,357,529		

輻射偵
歲出機關
中華民國

經資門分列

科 目				預算數						
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數				
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數		
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計		
17				0048000000-8 原子能委員會主管						
	02			0048100000-0 輻射偵測中心	67,941,000	0	0	0	0	0
				經常門小計	61,765,000	0	0	0	0	0
				資本門小計	6,176,000	0	0	0	0	0
						0	-759,631	-759,631		
						0	759,631	759,631		
	01			7148100100-5 一般行政	56,156,000	0	0	0	0	0
				10 人事費	48,465,000	0	0	0	0	0
				20 業務費	7,673,000	0	0	0	0	0
				40 獎補助費	18,000	0	0	0	0	0
						0	-73,409	-73,409		
	01			7148100100-5* 一般行政	420,000	0	0	0	0	0
				30 設備及投資	420,000	0	0	0	0	0
						0	73,409	73,409		
	02			7148101000-6 環境輻射偵測	5,599,000	0	0	0	0	0
				20 業務費	5,599,000	0	0	0	0	0
						0	-686,222	-686,222		
						0	0	0		
	02			7148101000-6* 環境輻射偵測	5,756,000	0	0	0	0	0
				30 設備及投資	5,756,000	0	0	0	0	0
						0	686,222	686,222		
						0	0	0		
						0	686,222	686,222		
	03			7148109800-6 第一預備金	10,000	0	0	0	0	0
						0	0	0		

測中心
別決算表

110年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
67,941,000	65,159,943	0	-2,781,057	95.91
	0	65,159,943		
61,005,369	58,224,312	0	-2,781,057	95.44
	0	58,224,312		
6,935,631	6,935,631	0	0	100.00
	0	6,935,631		
56,082,591	53,962,748	0	-2,119,843	96.22
	0	53,962,748		
48,465,000	46,348,917	0	-2,116,083	95.63
	0	46,348,917		
7,599,591	7,597,831	0	-1,760	99.98
	0	7,597,831		
18,000	16,000	0	-2,000	88.89
	0	16,000		
493,409	493,409	0	0	100.00
	0	493,409		
493,409	493,409	0	0	100.00
	0	493,409		
4,912,778	4,261,564	0	-651,214	86.74
	0	4,261,564		
4,912,778	4,261,564	0	-651,214	86.74
	0	4,261,564		
6,442,222	6,442,222	0	0	100.00
	0	6,442,222		
6,442,222	6,442,222	0	0	100.00
	0	6,442,222		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		

輻射偵
歲出機關
中華民國

經資門分列

科 目				預算數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
				60 預備金	10,000	0	0	0
02				8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育 補助	857,355	0	0	0
				10 人事費	857,355	0	0	0
				經常門小計	857,355	0	0	0
05				7606205300-6 公務人員退休撫卹給付	7,340,231	0	0	0
				10 人事費	7,340,231	0	0	0
				經常門小計	7,340,231	0	0	0
				統籌科目小計	8,197,586	0	0	0
				合計	76,138,586	0	0	0
						0	0	0

測中心
別決算表

110年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		
857,355	857,355	0	0	100.00
	0	857,355		
857,355	857,355	0	0	100.00
	0	857,355		
857,355	857,355	0	0	100.00
	0	857,355		
7,340,231	7,340,231	0	0	100.00
	0	7,340,231		
7,340,231	7,340,231	0	0	100.00
	0	7,340,231		
7,340,231	7,340,231	0	0	100.00
	0	7,340,231		
8,197,586	8,197,586	0	0	100.00
	0	8,197,586		
76,138,586	73,357,529	0	-2,781,057	96.35
	0	73,357,529		

輻射偵
以前年度歲出政事
中華民國

經資門併計

年度別	科 目				以前年度轉入數	本年度減免(註銷)數		
	款	項	目	節	名稱及編號	應付數	應付數	
						保留數	保留數	
109	25				7100000000-0	7,324,927	0	
					環境保護支出	4,750,000	0	
					01	7148100100-5	7,324,927	0
					一般行政	950,000	0	
					02	7148101000-6	0	0
					環境輻射偵測	3,800,000	0	
					小 計	7,324,927	0	
					合 計	4,750,000	0	
						7,324,927	0	
						4,750,000	0	

測中心
別轉入數決算表

110年度

單位:新臺幣元

本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應付數	應付數	應付數
保留數	保留數	保留數
7,069,983	0	254,944
4,750,000	0	0
7,069,983	0	254,944
950,000	0	0
0	0	0
3,800,000	0	0
7,069,983	0	254,944
4,750,000	0	0
7,069,983	0	254,944
4,750,000	0	0

輻射偵
以前年度歲出機關
中華民國

經資門分列

年度別	科 目				以前年度轉入數	本年度減免(註銷)數	
	款	項	目	節	名稱及編號	應付數	應付數
						保留數	保留數
109	17				0048000000-8 原子能委員會主管		
		02			0048100000-0 輻射偵測中心	7,324,927	0
			01		7148100100-5 一般行政	4,750,000	0
					20 業務費	7,324,927	0
						950,000	0
		02			7148101000-6 環境輻射偵測	0	0
					20 業務費	850,000	0
						0	0
		02			7148101000-6* 環境輻射偵測	850,000	0
					30 設備及投資	0	0
						2,950,000	0
					小 計	2,950,000	0
						7,324,927	0
					經常門小計	4,750,000	0
						7,324,927	0
					資本門小計	1,800,000	0
						0	0
						2,950,000	0
					合 計	7,324,927	0
						4,750,000	0

測中心
別轉入數決算表

110年度

單位:新臺幣元

本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應付數	應付數	應付數
保留數	保留數	保留數
7,069,983	0	254,944
4,750,000	0	0
7,069,983	0	254,944
950,000	0	0
7,069,983	0	254,944
950,000	0	0
0	0	0
850,000	0	0
0	0	0
850,000	0	0
0	0	0
2,950,000	0	0
0	0	0
2,950,000	0	0
7,069,983	0	254,944
4,750,000	0	0
7,069,983	0	254,944
1,800,000	0	0
0	0	0
2,950,000	0	0
7,069,983	0	254,944
4,750,000	0	0

輻射偵
歲出用途別
中華民國

科目				經常支出					
款	項	目	節	名稱及編號	人事費	業務費	獎補助費	債務費	小計
17				0048000000-8 原子能委員會主管					
	02			0048100000-0 輻射偵測中心	46,348,917	11,859,395	16,000	0	58,224,312
		01		7148100100-5 一般行政	46,348,917	7,597,831	16,000	0	53,962,748
		02		7148101000-6 環境輻射偵測	0	4,261,564	0	0	4,261,564
				小計	46,348,917	11,859,395	16,000	0	58,224,312
				合計	46,348,917	11,859,395	16,000	0	58,224,312

測中心

決算分析表

110年度

單位：新臺幣元

資 本 支 出				合計	備註
業務費	設備及投資	獎補助費	小計		
0	6,935,631	0	6,935,631	65,159,943	
0	493,409	0	493,409	54,456,157	
0	6,442,222	0	6,442,222	10,703,786	
0	6,935,631	0	6,935,631	65,159,943	
0	6,935,631	0	6,935,631	65,159,943	

輻射偵
歲出用途別
中華民國

用途別科目名稱及編號	工作計畫科目名稱		
	一般行政	環境輻射偵測	
10人事費	46,348,917	0	
1015 法定編制人員待遇	26,320,888	0	
1020 約聘僱人員待遇	1,273,025	0	
1025 技工及工友待遇	2,827,980	0	
1030 獎金	7,367,855	0	
1035 其他給與	716,813	0	
1040 加班值班費	934,789	0	
1050 退休離職儲金	3,912,645	0	
1055 保險	2,994,922	0	
20業務費	7,597,831	4,261,564	
2003 教育訓練費	27,714	87,627	
2006 水電費	338,297	0	
2009 通訊費	158,526	105,885	
2012 土地租金	0	3,915	
2018 資訊服務費	143,638	583,644	
2021 其他業務租金	129,000	96,750	
2024 稅捐及規費	65,050	0	
2027 保險費	102,492	0	
2036 按日按件計資酬金	38,000	27,561	
2045 國內組織會費	0	40,000	
2051 物品	612,676	763,755	
2054 一般事務費	3,564,710	1,179,488	
2063 房屋建築養護費	1,711,974	0	
2066 車輛及辦公器具養護費	196,525	0	
2069 設施及機械設備養護費	380,019	761,624	
2072 國內旅費	71,610	496,795	
2081 運費	0	112,320	
2084 短程車資	0	2,200	
2093 特別費	57,600	0	
30設備及投資	493,409	6,442,222	
3020 機械設備費	36,247	5,549,710	
3030 資訊軟硬體設備費	234,954	710,482	
3035 雜項設備費	222,208	182,030	
40獎補助費	16,000	0	

測中心
 決算累計表
 110年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				46,348,917
				26,320,888
				1,273,025
				2,827,980
				7,367,855
				716,813
				934,789
				3,912,645
				2,994,922
				11,859,395
				115,341
				338,297
				264,411
				3,915
				727,282
				225,750
				65,050
				102,492
				65,561
				40,000
				1,376,431
				4,744,198
				1,711,974
				196,525
				1,141,643
				568,405
				112,320
				2,200
				57,600
				6,935,631
				5,585,957
				945,436
				404,238
				16,000

輻射偵
歲出用途別
中華民國

用途別科目名稱及編號	工作計畫科目名稱		
	一般行政	環境輻射偵測	
4085 獎勵及慰問	16,000	0	
小 計	54,456,157	10,703,786	
合 計	54,456,157	10,703,786	

測中心
 決算累計表
 110年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				16,000
				65,159,943
				65,159,943

輻射偵
繳付公庫
中華民國

經資門併計

項目	歲入實現數 (1)	減項： 歲入待納庫數 (2)	加項
			以前年度待 納庫繳庫數 (3)
合計	1,989,790	0	0
本年度	1,989,790	0	0
0448100301 一般賠償收入	8,850	0	0
0548100307 服務費	1,916,300	0	0
0748100500 廢舊物資售價	35,490	0	0
1248100210 其他雜項收入	29,150	0	0
以前年度	0	0	0
一、以前年度應收(保留)數	0	0	0
二、以前年度歲入納庫款	0	0	0
三、收回以前年度支出賸餘款	0	0	0
1. 以前年度已撥繳之暫付、預付款 支用收回	0	0	0
2. 審計部修正減列支出實現數	0	0	0
3. 審計部修正減列應付數-已撥款	0	0	0
4. 審計部修正減列支出保留數-已撥 款	0	0	0
5. 保留數、應付款-已撥款部分收回 不再繼續支用	0	0	0
6. 收回以前年度撥款之存出保證金	0	0	0
7. 收回以前年度撥款之零用金	0	0	0
8. 領用以前年度撥款之材料	0	0	0
四、收回剔除經費	0	0	0

測中心
數分析表

110年度

單位:新臺幣元

加項				繳付公庫數 (9)=(1)-(2)+(3)+ (4)+(5)+(6)+ (7)+(8)	
以前年度撥款於本年度繳還數			預收款 (7)	剔除經費 (8)	
材料 (4)	存出保證金 (5)	其他應收款 (6)			
0	0	0	0	0	1,989,790
0	0	0	0	0	1,989,790
0	0	0	0	0	8,850
0	0	0	0	0	1,916,300
0	0	0	0	0	35,490
0	0	0	0	0	29,150
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0

輻射偵
公庫撥入
中華民國

經資門併計

項目	歲出實現數 (1)	加 項		
		預付款 (2)	材料 (3)	存出保證金 (4)
合計	85,177,512	0	0	0
本年度	73,357,529	0	0	0
一、本年度經費	65,159,943	0	0	0
7148100100 一般行政	54,456,157	0	0	0
7148101000 環境輻射偵測	10,703,786	0	0	0
二、統籌科目	8,197,586	0	0	0
7606205300 公務人員退休撫卹給付	7,340,231	0	0	0
8903304500 公教人員婚喪生育及子女教育補助	857,355	0	0	0
以前年度	11,819,983	0	0	0
一、以前年度應付(保留)數	11,819,983	0	0	0
109年度 7148100100 一般行政	8,019,983	0	0	0
109年度 7148101000 環境輻射偵測	3,800,000	0	0	0
二、退還以前年度收入數	0	0	0	0

測中心
數分析表

110年度

單位:新臺幣元

加項		減項： 以前年度撥款於本年度實 現數 (7)	公庫撥入數 (8)=(1)+(2)+(3)+ (4)+(5)+(6)-(7)	歲出應付、保留數公 庫未撥入數
退還收入(預收)款 (5)	其他應收款 (6)			
0	0	0	85,177,512	254,944
0	0	0	73,357,529	0
0	0	0	65,159,943	0
0	0	0	54,456,157	0
0	0	0	10,703,786	0
0	0	0	8,197,586	0
0	0	0	7,340,231	0
0	0	0	857,355	0
0	0	0	11,819,983	254,944
0	0	0	11,819,983	254,944
0	0	0	8,019,983	254,944
0	0	0	3,800,000	0
0	0	0	0	0

輻射偵測中心

歲入餘絀(或減免、註銷)分析表

中華民國110年度

單位：新臺幣元；%

年度	科目名稱及編號	餘 絀 數 (或減免、註銷數)		餘絀數(或減免、註銷數) 原因說明及因應改善措施
		金額	%	
110	0448100301-9 一般賠償收入	8,850		
	0548100307-0 服務費	-134,700	-6.57	
	0748100500-1 廢舊物資售價	15,490	77.45	係因報廢財物收入較預期增加。
	1248100210-0 其他雜項收入	21,150	264.38	係因保險公司理賠汽車修車代步費，以致收入增加。
	小計	-89,210	-4.29	
	本年度合計	-89,210	-4.29	

本 頁 空 白

輻射偵
歲出保留
中華民國

經資門分列

年度	工作計畫 名稱及編號	歲出保留			
		應付數	保留數	合計	%
109	7148100100-5 一般行政	254,944	0	254,944	3.08
	經常門小計	254,944	0	254,944	2.79
	經資門小計	254,944	0	254,944	2.11
	經常門合計	254,944	0	254,944	0.33
	經資門合計	254,944	0	254,944	0.29

測中心
分析表
110年度

單位：新臺幣元；%

保留原因分析				備註
經資門	類型	金額	保留原因說明 及相關改善措施	
經常門	A3	254,944	「廳舍安全強化(含拆除、防水隔熱、消防、裝修等)工程採購案」於108年10月30日決標後已發生權責關係，惟因高雄市政府尚未核發增建使用執照，原匡列為核銷經費將保留至111年度賡續執行。	
		254,944		
		254,944		
		254,944		
		254,944		

輻射偵
歲出賸餘（或減
中華民國

年度	工作計畫 名稱及編號	賸餘數 (或減免、註銷數)		經常門	
		金額	%	類型	金額
110	7148100100-5 一般行政	2,119,843	3.75	2	2,119,843
	7148101000-6 環境輻射偵測	651,214	5.74	10	651,214
	7148109800-6 第一預備金	10,000	100.00	3	10,000
	小計	2,781,057	4.09		2,781,057
	本年度合計	2,781,057	4.09		2,781,057

測中心

免、註銷) 分析表

110年度

單位：新臺幣元；%

經常門	資本門			備註
賸餘原因說明 及相關改善措施	類型	金額	賸餘原因說明 及相關改善措施	
		0		
		0		
		0		
		0		
		0		

輻射偵
人事費
中華民國

人事費別	預算數			決算數(2)
	原預算數	預算增減數	合計(1)	
一、民意代表待遇	0	0	0	0
二、政務人員待遇	0	0	0	0
三、法定編制人員待遇	29,568,000	0	29,568,000	26,320,888
四、約聘僱人員待遇	0	0	0	1,273,025
五、技工及工友待遇	2,830,000	0	2,830,000	2,827,980
六、獎金	8,032,000	0	8,032,000	7,367,855
七、其他給與	608,000	0	608,000	716,813
八、加班值班費	1,649,000	0	1,649,000	934,789
九、退休退職給付	0	0	0	0
十、退休離職儲金	2,618,000	0	2,618,000	3,912,645
十一、保險	3,160,000	0	3,160,000	2,994,922
十二、調待準備	0	0	0	0
合計	48,465,000	0	48,465,000	46,348,917

測中心

分析表

110年度

單位：新臺幣元；%；人

比較增減數		員工人數		說明
金額 (3)=(2)-(1)	%	預計數	實有數	
0		0	0	
0		0	0	
-3,247,112	-10.98	31	31	
1,273,025		0	0	
-2,020	-0.07	7	7	
-664,145	-8.27	0	0	考績獎金決算數為3,784,444元，特殊功勳獎金決算數為25,000元，年終工作獎金決算數為3,558,411元。
108,813	17.90	0	0	
-714,211	-43.31	0	0	新進人員年資及薪資較低，致不休假加班費決算數較預算數少。
0		0	0	
1,294,645	49.45	0	0	補提勞工退休金，故決算數較預算數多。
-165,078	-5.22	0	0	業務費支付勞務承攬4人，決算數2,021,586元。
0		0	0	
-2,116,083	-4.37	38	38	

受補、捐(獎)助單位 名稱	補、捐(獎)助計 畫名稱	列支科目名稱	補、捐(獎)助金額		
			預算數(1)	決算數	
				已撥數	未撥數
九、獎助			18,000	16,000	0
6.獎勵及慰問			18,000	16,000	0
退休人員	退休人員三節慰問金	一般行政	18,000	16,000	0
	小計		18,000	16,000	0
	合計		18,000	16,000	0

測中心

關或團體個人經費報告表

110年度

單位：新臺幣元

	預算 比較增減數 (3)=(1)-(2)	計畫執行情形		是否納入補助單位預算		計畫未完成原因	計畫完成結餘款		備註
		已完成	未完成	是	否		金額	收回繳庫日期	
合計(2)									
16,000	2,000						0		
16,000	2,000						0		
16,000	2,000	V					0		
16,000	2,000						0		
16,000	2,000						0		

輻射偵
出國計畫執行
中華民國

年度別	工作計畫	經費來源			出國類別	出國計畫名稱及內容簡述
		用途別科目 (二級)	預算(保留) 金額	決算金額 (含保留數)		
110	7148101000-6 環境輻射偵測	200300 教育訓練費	120,000	0	(8)	參加環境輻射偵測相關技術研習
	小計		120,000	0		
110	7148101000-6 環境輻射偵測	207800 國外旅費	234,000	0	(4)	參加2021年台日環境試樣放射性分析比較實驗年會
110	7148101000-6 環境輻射偵測	207800 國外旅費	133,000	0	(4)	參加環境輻射監測與劑量評估研討會議
	小計		367,000	0		
	110年度合計		487,000	0		

測中心

情形報告表

110年度

單位：新臺幣元

起訖日期	地點		出國人員		報告提出日期			報告建議採納情形				備註
	國家	城市	服務單位(部門)及職稱	姓名	年	月	日	建議項數	已採行項數	未採行項數	研議中項數	
								0	0	0	0	因COVID-19疫情影響，取消執行。
								0	0	0	0	
								0	0	0	0	同上
								0	0	0	0	同上
								0	0	0	0	
								0	0	0	0	

輻射偵
歲出按職能及經
中華民國

經濟性分類 職能別分類	經				常	
	受僱人員 報酬	商品及勞務 購買支出	債務利息	土地租金支 出	經常移轉	
					對企業	對家庭及民間 非營利機構
總計	54,611	11,790	0	4	0	16
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0
04教育	857	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	7,340	0	0	0	0	0
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	0	0	0	0	0	0
10農、林、漁、牧業	0	0	0	0	0	0
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0
14環境保護	46,414	11,790	0	4	0	16
15其他支出	0	0	0	0	0	0

測中心
濟性綜合分類表

110年度

單位：新臺幣千元

支		出	資本支出			
經常移轉		經常支出 合計	投資及增資			資本移轉
對政府	對國外		對營業基金	對非營業特種 基金	對民間企業	對企業
0	0	66,421	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	857	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	7,340	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	58,224	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0

輻射偵
歲出按職能及經
中華民國

經濟性分類 職能別分類	資本支出						
	資本移轉			土地 購入	無形資 產購入	固定資本形成	
	對家庭及民間 非營利機構	對政府	對國外			住宅	非住宅房屋
總計	0	0	0	0	0	0	0
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	0	0	0	0	0	0	0
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	0	0	0	0	0	0	0
10農、林、漁、牧業	0	0	0	0	0	0	0
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0	0
14環境保護	0	0	0	0	0	0	0
15其他支出	0	0	0	0	0	0	0

測中心
濟性綜合分類表

110年度

單位：新臺幣千元

資 本 支 出					資本支出 合計	總計
固 定 資 本 形 成						
營建工程	運輸工具	資訊軟體	機器及其他設備	土地改良		
0	0	637	6,299	0	6,936	73,357
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	857
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	7,340
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	637	6,299	0	6,936	65,160
0	0	0	0	0	0	0

輻射偵測中心

平衡表

中華民國110年12月31日

單位:新臺幣元

科目名稱	本年度	上年度	科目名稱	本年度	上年度
1 資產	63,372,057	64,082,550	2 負債	6,693,690	9,880,975
11 流動資產	6,438,746	2,556,048	21 流動負債	4,833,940	7,353,870
110103 專戶存款	6,438,746	2,556,048	210301 應付帳款	254,944	7,324,927
14 固定資產	54,767,338	58,638,511	210302 應付代收款	4,578,996	28,943
140101 土地	2,406,865	2,406,865	28 其他負債	1,859,750	2,527,105
140401 房屋建築及設備	9,897,726	9,897,726	280301 存入保證金	1,859,750	2,527,105
減：140402 累計折舊— 房屋建築及設備	-6,237,783	-6,066,477	3 淨資產	56,678,367	54,201,575
140501 機械及設備	149,493,523	144,282,772	31 資產負債淨額	56,678,367	54,201,575
減：140502 累計折舊— 機械及設備	-109,026,409	-102,059,814	310101 資產負債淨額	56,678,367	54,201,575
140601 交通及運輸設備	5,015,535	5,152,335			
減：140602 累計折舊— 交通及運輸設備	-3,642,752	-3,426,443			
140701 雜項設備	19,336,408	19,866,053			
減：140702 累計折舊— 雜項設備	-12,475,775	-11,414,506			
16 無形資產	2,164,773	2,886,791			
160102 電腦軟體	2,164,773	2,886,791			
18 其他資產	1,200	1,200			
180201 存出保證金	1,200	1,200			
合 計	63,372,057	64,082,550	合 計	63,372,057	64,082,550

附註：

輻射偵測中心
收入支出表
中華民國110年度

單位：新臺幣元

科目名稱	金額		
	本年度 (1)	上年度 (2)	比較增減數 (3)=(1)-(2)
收入	87,167,302	107,433,541	-20,266,239
公庫撥入數	85,177,512	105,237,741	-20,060,229
罰款及賠償收入	8,850	0	8,850
規費收入	1,916,300	2,128,250	-211,950
財產收益	35,490	52,800	-17,310
其他收入	29,150	14,750	14,400
支出	86,261,996	112,222,561	-25,960,565
繳付公庫數	1,989,790	2,195,800	-206,010
人事支出	54,546,503	53,365,626	1,180,877
業務支出	13,659,395	41,812,613	-28,153,218
獎補助支出	16,000	18,000	-2,000
財產損失	62,761	33,231	29,530
折舊、折耗及攤銷	15,987,547	14,797,291	1,190,256
收支餘絀	905,306	-4,789,020	5,694,326

輻射偵測中心
專戶存款明細表
中華民國110年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		6,438,746	
			本年度部分		6,438,746	
			05 國庫存款24481002123008	6,438,746		
			總計		6,438,746	

輻射偵測中心

土地明細表

公務機關會計

中華民國110年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		2,406,865	
			本年度部分		2,406,865	
			總計		2,406,865	

輻射偵測中心
房屋建築及設備明細表

公務機關會計

中華民國110年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		9,897,726	
			本年度部分		9,897,726	
			總計		9,897,726	

輻射偵測中心
 累計折舊—房屋建築及設備明細表

公務機關會計

中華民國110年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		6,237,783	
			本年度部分		6,237,783	
			總計		6,237,783	

輻射偵測中心
機械及設備明細表

公務機關會計

中華民國110年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
年	月	日				
			非預算性質部分			140,649,130
			本年度部分			140,649,130
			預算性質部分			8,844,393
			本年度部分			5,894,393
			110			5,894,393
			一百一十年度			
			7148100100-5*	271,201		
			一般行政			
			7148101000-6*	5,623,192		
			環境輻射偵測			
			以前年度部分			2,950,000
			109			2,950,000
			一百零九年度			
			7148101000-6*	2,950,000		
			環境輻射偵測			
			總 計			149,493,523

輻射偵測中心
 累計折舊—機械及設備明細表

公務機關會計

中華民國110年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		109,026,409	
			本年度部分		109,026,409	
			總計		109,026,409	

輻射偵測中心
交通及運輸設備明細表

公務機關會計

中華民國110年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		5,015,535	
			本年度部分		5,015,535	
			總計		5,015,535	

輻射偵測中心
 累計折舊—交通及運輸設備明細表

公務機關會計

中華民國110年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		3,642,752	
			本年度部分		3,642,752	
			總計		3,642,752	

輻射偵測中心
雜項設備明細表
中華民國110年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
年	月	日				
			非預算性質部分			18,932,170
			本年度部分			18,932,170
			預算性質部分			404,238
			本年度部分			404,238
			110			404,238
			一百一十年度			
			7148100100-5*	222,208		
			一般行政			
			7148101000-6*	182,030		
			環境輻射偵測			
			總 計			19,336,408

輻射偵測中心
 累計折舊—雜項設備明細表

公務機關會計

中華民國110年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		12,475,775	
			本年度部分		12,475,775	
			總計		12,475,775	

輻射偵測中心
電腦軟體明細表
中華民國110年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		1,527,773	
			本年度部分		1,527,773	
			預算性質部分		637,000	
			本年度部分		637,000	
			110		637,000	
			一百一十年度			
			7148101000-6*	637,000		
			環境輻射偵測			
			總 計		2,164,773	

輻射偵測中心
存出保證金明細表

公務機關會計

中華民國110年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		1,200	
			以前年度部分		1,200	
			108 一百零八年度		1,200	
108	10	23	300131 轉帳傳票 承租七美淨水場設置環境輻射監測站履 約保證金	1,200		
			總 計		1,200	

輻射偵測中心
應付帳款明細表
中華民國110年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			預算性質部分		254,944	
			以前年度部分		254,944	
			109 一百零九年度		254,944	
			7148100100-5 一般行政	254,944		
			總 計		254,944	

輻射偵測中心
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國110年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		4,578,996	
			本年度部分		4,578,996	
			110 一百一十年度		4,578,996	
			03 公保	6,815		
110	01	29	100015 收入傳票 收到曹鴻富留職停薪公、健保自提款(03/22-12/31、公保3334元/月、健保1244元/月)	3,728		
110	09	29	100125 收入傳票 收到李明達留職停薪公、健保自提款(110/09/27-111/01/27)	3,087		
			05 職員健保	3,069		
110	09	29	100125 收入傳票 收到李明達留職停薪公、健保自提款(110/09/27-111/01/27)	1,599		
110	12	01	100161 收入傳票 110年12月份薪資代扣款(勞保、健保、公保、新制勞退、退撫基金)	1,470		
			06 職員退撫基金		119	
110	03	03	100027 收入傳票 110年03月份薪資代扣款(勞保、健保、公保、新制勞退、退撫基金)	118		
110	09	02	100113 收入傳票 110年9月份薪資代扣款(勞保、健保、公保、新制勞退、退撫基金)	1		
			07 新制勞工退休提撥金		2,541	
110	12	01	100161 收入傳票 110年12月份薪資代扣款(勞保、健保、公保、新制勞退、退撫基金)	2,541		
			11 海陸域環境輻射調查與國民輻射劑量評估		520,000	
110	06	22	100083 收入傳票 收到110年海陸域環境輻射調查及國民	520,000		

輻射偵測中心
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國110年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			輻射劑量評估第2期款			
			13 國家海域放射性物質環境輻射監測及安全評估整備計畫	4,046,452		
110	11	24	100160 收入傳票 收到國家海域放射性物質環境輻射監測及安全評估整備計畫第1期款	4,046,452		
			總 計		4,578,996	

輻射偵測中心
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國110年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		1,859,750	
			本年度部分		1,308,055	
			110 一百一十年度		1,308,055	
			01 履約保證金	375,750		
110	03	05	100031 收入傳票 收到110-111年度偵檢器使用液態氮及 比例計數器使用P-10氣體開口合約押 標金轉為履約保證金不足差額(110/01 /15-111/12/31)	23,500		
110	03	05	300048 轉帳傳票 110-111年度偵檢器使用液態氮及比例 計數器使用P-10氣體開口合約押標金 轉為履約保證金(110/01/15-111/12/3 1)	49,000		
110	10	08	100134 收入傳票 收到環境試樣放射性分析數據系統維 護暨流程優化履約保證金(110/10/04- 110/12/15)	13,750		
110	11	30	100163 收入傳票 收到超低背景高靈敏度液體閃爍計數 儀履約保證金(110/11/16-111/04/14)	277,500		
110	12	17	100171 收入傳票 收到辦公廳舍汰換鋁門、窗工程履約 保證金(110/12/15-111/01/13)	12,000		
			02 保固金	802,305		
110	01	22	100010 收入傳票 收到鋁門窗更新案保固金(110/01/12- 111/01/11)	19,058		
110	01	22	100012 收入傳票 收到環境試樣放射性分析數據系統圖 資暨數值統計分析精進案保固金(110/ 01/09-111/01/31)	8,400		
110	03	17	300050 轉帳傳票 廁所整修改善工程履約保證金改為保 固金(110/03/08-111/03/07)	28,500		
110	04	07	300072 轉帳傳票 戶外攜帶型機動式系統偵檢器10套履 約保證金轉為保固金(110/03/19-112/ 03/19)	88,500		

輻射偵測中心
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國110年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
110	04	21	300079 轉帳傳票 廳舍安全外牆整修工程履約保證金轉 為保固金(110/03/18-111/03/18)	170,051		
110	04	21	300080 轉帳傳票 廳舍安全強化工程履約保證金轉為保 固金(110/03/11-111/03/11)	269,292		
110	11	04	100146 收入傳票 收到加馬能譜分析純鍍偵檢器保固金(110/10/15-111/10/14)	40,500		
110	11	04	100147 收入傳票 收到加馬能譜之多頻道數位分析模組 保固金(110/06/30-111/06/29)	79,860		
110	12	17	300226 轉帳傳票 攜帶型機動式輻射偵檢器履約保證金 轉為保固金(110/12/09-112/12/09)	83,633		
111	01	03	100178 收入傳票 收到紫外/可見分光光度計1台保固金(110/12/09-111/12/08)	4,500		
111	01	03	100179 收入傳票 收到辦公廳舍鋁門、窗汰換工程保固 金(110/12/20-111/12/19)	10,011		
			04 押標金		130,000	
110	12	16	100170 收入傳票 收到水樣氚分析調查暨前處理方法精 進勞務採購押標金	130,000		
			以前年度部分			551,695
			108 一百零八年度			214,451
			01 履約保證金		133,653	
108	08	12	100109 收入傳票 收到廳舍安全強化規劃設計監造技術 服務履約保證金(108/07/29-108/10/0 1)	120,500		
108	11	15	100173 收入傳票 收到廳舍安全強化(含拆除、防水隔熱 、消防、裝修)工程採購履約保證金(1 08/11/01-109/03/20)	13,153		

輻射偵測中心
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國110年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			02 保固金		80,798	
108	09	03	300108 轉帳傳票 緊急應變戶外攜帶型機動式系統偵檢器9套履約保證金轉為履約保固金(108/08/27-110/08/31)	80,798		
			109 一百零九年度			337,244
			01 履約保證金		229,728	
109	12	15	100182 收入傳票 收到110年廳舍安全、設施維護管理與環境清潔委外勞務承攬履約保證金(110/01/01-110/12/31)	229,728		
			02 保固金		107,516	
109	03	20	300053 轉帳傳票 戶外攜帶型機動式系統偵檢器7套履約保證金轉為保固金(109/03/18-111/03/18)	62,402		
109	09	02	100119 收入傳票 收到大樓電梯增建工程結構保固金(109/08/07-114/08/06)	22,974		
109	10	27	300186 轉帳傳票 緊急應變戶外攜帶型機動式系統偵檢器通訊模組履約保證金轉為保固金(109/10/15-110/10/15)	15,300		
110	01	04	300220 轉帳傳票 汽油動力臂管取樣器套件履約保證金轉為保固金(109/12/23-110/12/23)	6,840		
			總 計			1,859,750

輻射偵
長期投資、固定資產、遞
中華民國

科目	取得成本 (1)	以前年度累計折舊(耗) /長期投資評價 (2)
長期投資	0	0
土地	2,406,865	0
土地改良物	0	0
房屋建築及設備	9,897,726	-6,066,477
機械及設備	144,282,772	-102,059,814
交通及運輸設備	5,152,335	-3,426,443
雜項設備	19,866,053	-11,414,506
收藏品及傳承資產	0	0
權利	0	0
小 計	181,605,751	-122,967,240
租賃資產	0	0
租賃權益改良	0	0
購建中固定資產	0	0
遞耗資產	0	0
電腦軟體	2,886,791	0
發展中之無形資產	0	0
其他無形資產	0	0
什項資產	0	0
小 計	2,886,791	0
合 計	184,492,542	-122,967,240

備註：

1. 資本資產成本變動增加數11,457,117元=屬預算執行數9,885,631元+其他依財產規制、受增等增加數1,571,486元。
2. 設備及投資預算執行數9,885,631元=本年度預算執行數6,935,631元+以前年度保留預算執行數2,950,000元。

測中心

耗資產及無形資產變動表

110年度

單位:新臺幣元

本年度成本變動		本年度累計折舊(耗) /長期投資評價變動數 (5)	期末帳面金額 (6)=(1)+(2)+(3)-(4)+(5)
增加數 (3)	減少數 (4)		
0	0	0	0
0	0	0	2,406,865
0	0	0	0
0	0	-171,306	3,659,943
10,415,879	5,205,128	-6,966,595	40,467,114
0	136,800	-216,309	1,372,783
404,238	933,883	-1,061,269	6,860,633
0	0	0	0
0	0	0	0
10,820,117	6,275,811	-8,415,479	54,767,338
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
637,000	1,359,018	0	2,164,773
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
637,000	1,359,018	0	2,164,773
11,457,117	7,634,829	-8,415,479	56,932,111

輻射偵測中心
決算與會計收支對照表
中華民國110年度

單位:新臺幣元

預算項目	決算數	調整數	會計收支	會計科目
歲入	1,989,790	85,177,512	87,167,302	收入
	-	85,177,512	85,177,512	公庫撥入數
稅課收入	-	-	-	稅課收入
罰款及賠償收入	8,850	-	8,850	罰款及賠償收入
規費收入	1,916,300	-	1,916,300	規費收入
財產收入	35,490	-	35,490	財產收益
營業盈餘及事業收入	-	-	-	投資收益
捐獻及贈與收入	-	-	-	捐獻及贈與收入
其他收入	29,150	-	29,150	其他收入
歲出	73,357,529	12,904,467	86,261,996	支出
	-	1,989,790	1,989,790	繳付公庫數
人事費	54,546,503	-	54,546,503	人事支出
業務費	11,859,395	1,800,000	13,659,395	業務支出
獎補助費	16,000	-	16,000	獎補助支出
設備及投資	6,935,631	-6,935,631	-	
	-	62,761	62,761	財產損失
	-	-	-	投資損失
債務費	-	-	-	利息費用及手續費
	-	15,987,547	15,987,547	折舊、折耗及攤銷
	-	-	-	其他支出
歲計餘絀	-71,367,739	72,273,045	905,306	收支餘絀

備註:1.歲入調整數85,177,512元=本年度累計實支數73,357,529元+以前年度應付實支數7,069,983元+以前年度保留實支數4,750,000元。
2.歲出調整數12,904,467元，係以下各項調整數增減互抵結果：(1)繳付公庫數調整數1,989,790元=本年度累計實收數1,989,790元。(2)業務支出調整數1,800,000元=以前年度保留業務費實支數1,800,000元。(3)設備及投資調整數-6,935,631元=購置設備費用-6,935,631元。(4)財產損失調整數62,761元=報廢財產帳面殘值數62,761元。(4)折舊、折耗及攤銷調整數15,987,547元=本年度提列折舊及攤銷累計數15,987,547元。3.歲計餘絀調整數72,273,045元=歲入調整數85,177,512元-歲出調整數12,904,467元。

輻射偵測中心
現金出納表
中華民國110年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
收項	
一、上期結存	2,556,048
(一).專戶存款	2,556,048
二、本期收入	76,571,178
(一).本年度歲入	1,989,790
1.實現數	1,989,790
(1).其他	1,989,790
(二).應付代收款淨增(減)數	4,550,053
(三).存入保證金淨增(減)數	-667,355
(四).公庫撥入數	85,177,512
1.本年度歲出撥款	73,357,529
2.以前年度歲出撥款	11,819,983
(五).資產負債淨額淨增(減)數	-14,478,822
1.未涉公庫撥入數、繳付公庫數、應收(付)帳款之項目	-14,478,822
(1).財產交易利益(損失)	-62,761
(2).折舊、折耗及攤銷(-)	-15,987,547
(3).其他影響非流動資產之項目	1,571,486
收 項 總 計	79,127,226
付項	
一、本期支出	72,688,480
(一).本年度歲出	73,357,529
1.實現數	73,357,529
(1).取得資產(長期投資、固定資產、遞耗資產、無形資產)	6,935,631
(2).其他	66,421,898
(二).歲出應付數	7,069,983
1.以前年度轉入實現數	7,069,983
(三).歲出保留數	4,750,000
1.以前年度轉入實現數	4,750,000
(1).取得資產(長期投資、固定資產、遞耗資產、無形資產)	2,950,000
(2).其他	1,800,000
(四).固定資產淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應付帳款/應收帳款增(減)之固定資產	-13,119,804
(五).無形資產淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應付帳款/應收帳款增(減)之無形資產	-1,359,018
(六).繳付公庫數	1,989,790
1.本年度歲入繳庫	1,989,790
二、本期結存	6,438,746

輻射偵測中心
現金出納表
中華民國110年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
(一).專戶存款	6,438,746
付 項 總 計	79,127,226

輻射偵測中心
國有財產目錄總表
中華民國110年度

單位：新臺幣元

分類項目		單位	數量	價值	備註
土地		筆	1	2,406,865	
		公頃	0.003430		
土地改良物		個	0	0	
房屋建築及設備	辦公房屋	棟	1	3,659,943	
		平方公尺	3,508.06		
	宿舍	棟	1		
		平方公尺	106.04		
	其他	個	0		
機械及設備		件	677	40,467,114	
交通及運輸設備	船	艘	0	1,372,783	
	飛機	架	0		
	汽(機)車	輛	6		
	其他	件	17		
雜項設備	圖書	冊(套)	0	6,860,633	
	其他	件	325		
有價證券		股	0	0	
權利			0	0	
總			值	54,767,338	

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內容	
一、 (一)	<p>通案決議</p> <p>110年度總預算案針對各機關所屬通案刪減用途別項目決議如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 大陸地區旅費：統刪40%。 2. 國外旅費及出國教育訓練費：除法律義務支出不刪外，其餘統刪5%，其中原子能委員會改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 3. 委辦費：除法律義務支出不刪外，其餘統刪5%。 4. 房屋建築養護費、車輛及辦公器具養護費、設施及機械設備養護費：統刪5%，其中原子能委員會改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 5. 事裝備及設施：統刪3%。 6. 一般事務費：除法律義務支出不刪外，其餘統刪5%，其中原子能委員會改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 7. 政令宣導費：統刪20%。 8. 設備及投資：除法律義務支出及資產作價投資不刪外，其餘統刪6%。 9. 對國內團體之捐助與政府機關間之補助：除法律義務支出不刪外，其餘統刪5%。 10. 對地方政府之補助：除法律義務支出及一般性補助款不刪外，其餘統刪5%。 	已照案刪減。
(二)	為利公開透明，並讓立法院監督各行政機關及基金預算執行情形，俾利發揮預算財務效益，爰請自111年度起各機關編列政策宣導經費應於單位預算書或附屬單位預算書中以表列方式呈現預算科目、金額、預計執行內容等，以利外界監督。	遵照辦理。
(三)	為公開透明，並利立法院監督預算執行情形，政府各機關編列廣告費用及宣傳費用，須符合預算法第62條之1規定，按季將辦理方式、政策效益及執行情形函送立法院備查，俾利政府預算發揮最大效益。	遵照辦理。
(四)	有關部分政府捐助之財團法人，如經濟部所轄財團法人工業技術研究院等11家	非本中心主管業務。

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>及文化部所轄財團法人中央通訊社等3家長期無償使用國有不動產，無償使用國有不動產作為實驗室、辦公處所、倉庫或職員宿舍等，尚無相關法令許可政府捐助之財團法人得以長期無償使用國有不動產，卻將自有不動產出租以賺取租金收入，使用期間最長有超過50年者，多數亦長達2、3、40年之久，其合理性，有待商榷。鑑於國有不動產為國家重要資源，政府機關應善盡管理之責任，並為妥適有效之運用，應請行政院責成各主管機關及財政部國有財產署全面清查，及妥適處理國有不動產提供財團法人無償使用情形，並研議短期保障國有財產權益及長期整體規劃有效運用方案，俾利符合國有財產法令之規範，及提升國有財產運用效益，增加財政收入，爰請行政院於6個月內向立法院各相關委員會提出書面報告。</p>	
(五)	<p>為完備科技創新研發環境，邁向智慧國家，110年度中央政府總預算案編列科技發展計畫經費969億元，加計中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別預算案編列200億元、國防科技經費104億元、營業與非營業特種基金編列256億元，合共1,529億元，較109年度相同基礎增加27億元，增幅1.8%。另依據科學技術基本法第5條規定，為推廣政府出資之應用性科學技術研究發展成果，政府應監督或協助法人、業學界等執行研究發展單位，將研究發展成果轉化為實際之生產或利用。惟依立法院預算中心評估報告指出，其中經濟部105至108年度科技專案計畫取得國內、外專利，分別1,956件、1,799件、1,651件、1,566件，總計6,972件，件數呈現逐年趨減，已取得之專利超過6年尚未應用者並逾7,000件，近3年增幅將近五成，且未使用專利每年相關管理維護費用達億元。鑑於研發成果攸關產業發展，近來國內、外業界為增進自己產業競爭力，已紛紛將專利權轉為營業秘密，我國除重視專利權</p>	非本中心主管業務。

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內容	
	保護外，更應將營業秘密妥為管控，以防資訊外洩，爰請行政院將近3年整體對科技研發經費預算執行、科技研發成果績效及管控機制等相關事項於3個月內向立法院各相關委員會提出書面報告。	
(六)	110年度公共建設計畫預算共編列5,340億元，包括公務預算1,324億元、特別預算1,041億元、營業基金1,386億元及非營業基金1,589億元，金額極為龐大，計畫項目亦極多，主要依「行政院所屬各機關個案計畫管制評核作業要點」辦理管考，評核著重於個案計畫年度目標達成情形、經費運用及執行進度等，國家發展委員會於107年1月起推動預警機制，將計畫「潛藏無法如期達成風險」、「預定工作進度明顯配衡失當」等列入預警計畫篩選原則，整體計畫之執行亦納入考量，國家發展委員會於同年10月修正「行政院及所屬各機關中長程個案計畫編審要點」，將營運評估納入規範，明訂個案計畫執行完成後，各機關應作總結評估報告，並回饋至計畫審議及先期作業階段，國家發展委員會亦應適時辦理各項評估之複評，惟國家發展委員會108年度總結評估複評比率11.54%，且106及107年度複評發現，如繳庫率偏高或經費控管不良、規劃及執行能力待加強，未進行經濟效益分析等諸多情形，重要且相似問題一再被提出，又部分公共建設計畫先期規劃未臻完善，未能落實監督控管廠商履約狀況致計畫頻仍修正、停(緩)辦或內容修正幅度頗大，顯見國家發展委員會評估、審議未能發揮成效，淪為紙上作業，爰請行政院檢討公共建設計畫審議、預警及管控等機制，並於3個月內向立法院各相關委員會針對前揭內容提出書面報告。	非本中心主管業務。
(七)	5G具有「高頻寬(eMBB)」、「多連結(mMTC)」及「低延遲/高可靠(URLLC)」等特點，有別於4G封閉式核	配合辦理。

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>心網路架構，5G 網路採用大量軟體功能模組、核心網路雲端虛擬化設計，且第三方服務提供者可透過電信業者之多接取邊緣運算提供用戶高速、低延遲服務。然而開放式設計，使得5G 網路面臨之資安威脅較以往更嚴峻且多元。行政院資通安全處已制訂「107-114年資安產業發展行動計畫」，推動策略並持續檢討資通安全管理法及資安相關規範內容；經濟部亦規劃建置5G 網路資安檢測及驗證實驗室，並完成5G資安偵防平台雛型。且國家通訊傳播委員會配合5G 釋照時程，修增訂行動寬頻業務管理規則及行動寬頻系統審驗技術規範等法規。上開工作各主責部會雖已達成階段性目標，惟因應未來5G 應用場域陸續開放後，恐將面臨各種新興資安威脅與攻擊，鑑於國內5G 網路資安防護機制尚未完備，相關評估及強化5G 網路業者之資安防護能力工作仍待完成，行政院應督促各主管相關機關持續調適法規並促進資安業者參與5G 應用場域實驗，以強化資通安全之防禦能量，爰請行政院將各主管機關5G 網路資安防護之規範、相關機制、執行成效，於6 個月內向立法院各相關委員會提出書面報告。</p>	
(八)	<p>106至110年度經濟部及科技部5G 相關計畫補助經費分別為38億4,140萬8千元及13 億4,488 萬3千元，合計51億8,629萬1千元，補助金額極為可觀，惟以近年補助5G 相關計畫執行成效而言，經濟部106 至109 年截至7月底合計技術移轉，合作件數193 件、技術暨專利移轉總收入3 億1,152 萬7 千元及促進國內外廠商投資88 億7,407 萬元，其中衍生產值從106 年度20 億2,292 萬5 千元增加至108 年度34 億6,600 萬元，增幅逾71.34%；科技部107 至109 年截至7 月底合計技術移轉，合作件數5 件、技術暨專利移轉總收入1,627 萬元、促成產學合作件數23 件及產學合作金額3,714 萬4 千元。由此觀之，我國5G 專利取得數量仍偏低，</p>	非本中心主管業務。

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內容	
	顯示對5G 關鍵智財之掌握程度及技術自主能量恐有不足，行政院應結合產官學之力，共同研發5G 前瞻關鍵技術，建立優勢5G 核心技術，將5G 技術研發成果導入相關產業供應鏈，以增加經濟產值，並提升我國5G 通訊產業競爭力。	
(九)	目前中央政府轉投資公私合營事業達近200 家，尚未包括其再轉投資之眾多子(孫)公司，每年所獲配股息係政府重要收入來源之一，重要性日增，惟各主管機關對所轄公私合營事業之資訊公開程度未盡一致，於官網所揭露相關資訊，內容差異頗大，有揭露亦僅有第一層投資事業，有關再轉投資至第二層以下子、孫公司等，不少為母公司持股百分之百者，公股仍具有主導權，對高階經理人等均有決策權，屬於政府投資公私合營事業範疇，相關資訊外界均無所知悉，易有低估政府投資事業規模現象。鑑於中央政府轉投資公私合營事業，家數極多且規模不小，為利社會大眾瞭解政府轉投資事業之全貌，請行政院研擬訂定各主管部會應於官網公開資訊之一致標準，並適用於公股具主導權(董、總由政府指派)之再轉投資公司，衡量建立彙整資料之可行性，以相同密度監督管理，減少資訊不對稱情形，以利各主管機關之管理及國會監督，爰請行政院於6 個月內向立法院各相關委員會提出書面報告。	非本中心主管業務。
(十)	依財團法人法第67 條第1 項及第2 項規定，財團法人與該法規定不符者，應自該法施行後1 年內補正，但情形特殊未能如期辦理，並報經主管機關核准延長者，不在此限，延長期間以1 年為限。然該法於107 年8 月1 日公布，並自108 年2 月1 日施行，迄今近2 年，依立法院預算中心評估報告指出，截至109 年4 月底止，部分政府捐助之財團法人尚未完備財團法人法相關規定，例如訂定內部制度及稽核制度、投資之項目及額度、董事人數超逾15 人或監察人未達2	非本中心主管業務。

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>人等相關規範，鑑於財團法人法賦予主管機關對政府捐助之財團法人採高密度監督之權力，爰請法務部加強督促各主管機關於3個月內儘速完成相關規範之訂定，及依財團法人法第56條第3項規定，政府捐助之財團法人之預算、決算書及定期查核情形，主管機關應於網站主動公開之，以利社會大眾及國會監督，並請法務部於3個月內向立法院司法及法制委員會提出書面報告。</p>	
(十一)	<p>有鑑於行政院在未擬定相關配套措施前便推動開放山林政策，導致該政策推動近1年來，行政院所屬各部會之橫向聯繫與分工不足，山難數據不攀升、部落周邊環境惡化、執行單位如行政院農業委員會林務局、內政部營建署所屬各國家公園管理處、消防救難系統或地方政府等第一線公務單位疲於奔命。對此，行政院在未有效解決現況與分工時，不得再行鬆綁相關山林政策，避免無辜山友遇難死亡。</p> <p>自開放山林政策推動以來，根據內政部消防署統計，109年截至12月15日的山難件數，已經創下18年以來新高，將近450件，同時為108年之2倍。查行政院農業委員會林務局轄管林道81條，總長1,646公里，其中主要林道15條、274公里；次要林道35條、932公里；一般林道31條、440公里。林道皆位於台灣生態敏感地區，然行政院農業委員會林務局每年卻僅編列2億元維護預算，平均每公里養護經費不到15萬元，山區林道之維管根本無法保障遊客安全。又以內政部營建署之雪霸國家公園管理處轄內之大鹿林道東線為例，位於生態敏感區長達19公里之林道，近5年每年平均養護預算僅80萬元，平均1公里養護經費4萬元。</p> <p>山難數增加，地方政府消防救災人員與經費未隨之增加，導致經常性動用原住民族部落民力參與救難，然一般民力於山區救援之保險與財產（車輛），政策</p>	非本中心主管業務。

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>皆未給予適當保障，造成爭議不斷。因遊客量暴增及山難數的增加，造成通往山林之原住民族部落交通與生活嚴重困擾，山林主管與救難單位疲於奔命，在人力與經費毫無增加之狀況，推動開放山林應待政策完備，爰請行政院於3個月內向立法院教育及文化、內政、經濟、交通、社會福利及衛生環境、財政委員會提出書面報告。</p>	
(十二)	<p>有鑑於我國於103年度公布兒童權利公約施行法，明定各級政府機關執行公約保障各項兒童及少年權利規定所需之經費，應依財政狀況優先編列；然依中華民國兒童健康聯盟提供之2016年兒童健康幸福指標-臺灣與OECD國家比較，我國0至2歲兒童接受幼托服務之比例、3至5歲兒童就讀於幼兒園之比例仍較大多數OECD國家為差；目前我國幼兒園教師與教保員能量不足且薪水偏低，而對於各種幼兒園之補助不僅複雜且不公平，爰建請政府應研擬透過更公平的育兒津貼方式，並研議儘早落實行政院宣示「私立幼兒園導師費與教保津貼每月均達3千元」，保障幼教人員薪資，以達到家長、教師、業者、幼兒乃至國家之多贏局面。</p>	非本中心主管業務。
(十三)	<p>國際疫情升溫，中央流行疫情指揮中心決定加強邊境防疫控管，110年1月15日起國人返國，除了原本要檢附的登機前3天內檢驗報告，如果不住防疫旅館、選擇居家檢疫的人，必須簽署切結書，確定一人一戶，同行者可同住，但非居家檢疫者不能同住。然而擁有多戶空屋的家庭畢竟少數，有多位家人返台的家庭，就必須求助防疫旅館，卻屢屢發生想替將回台的家人訂房，怎麼找都訂不到；更擔心如果讓家人回家住，自己跟長輩外出居住，會不會反而遭遇更高的風險。年節將至，傳統返鄉團聚的習慣，恐引起急著返台過年的國人，未找到檢疫處所就直接返台，目前出現「直接衝回來」的違規事件，成為不確定因素，</p>	非本中心主管業務。

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內容	
	對防疫更是一大挑戰，顯見疫情的暴衝、提升防疫等級，讓防疫旅館的需求暴增供不應求。爰請衛生福利部、交通部、內政部、國防部、內政部營建署等應跨部會整合，持續掌握防疫旅宿及擴充檢疫場所量能，以因應返台檢疫需求。	
(十四)	有鑑於國內年輕教授在高教與技職領域中，竭盡心力投入技術研發、基礎科學與產學研究等領域，然而在現今科技部與教育部審查教授研究計畫提供補助經費評選時，未能妥適合理分配。爰要求教育部對於高教與技職體系中，助理教授所提出之申請計畫與經費，應占整體受獎補助預算中至少達30%比率，以鼓勵年輕與傑出之助理教授人才能有公平之競爭機會。另科技部補助計畫應至少提升10%，並於3個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	非本中心主管業務。
(十五)	依據文化基本法第26條，文化部於108年11月發布施行文化藝術採購辦法，規範機關採購文化藝術作品、藝文創作展演與研究、出版或相關藝文服務等，應優先適用上開辦法。為維護文化藝術價值、保障文化與藝術工作者權益及促進文化藝術事業發展，請各單位包含政府機關（構）、公立學校、公營事業、政府所屬行政法人及財團法人進行藝文採購時，應以「與創作者共有共享著作財產權」為原則，且不應再強制要求創作者放棄行使著作人格權，此外，應針對第一線採購人員進行文化藝術採購作業訓練及觀念宣導，以保障創作者之智慧財產權。	遵照辦理。
(十六)	110年度中央政府總預算案中，各級機關、部會、單位預算編列設備資訊採購經費，進行各類如電腦設備、網路設備、無人機、虛擬設備、及其他各類電子資通訊設備採購時，為維護我國資安安全，實不應採購中國廠商或由中國所實質控制廠商品牌之設備。惟立法院於第9屆處理行政院預算解凍案時，曾附帶決議要求行政院應公布危害國家資通安全	本中心已盤點所有資通訊設備，並無此情事，俟後將配合主管機關規劃辦理。

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內容	
	廠商清單，然迄今未見行政院公布該清單。而危害國家資通安全廠商清單攸關我國5G 資訊建設及設備採用，政府應正視我國國安層級資安事件頻生之嚴重性，採取積極之作為。爰要求行政院確實盤點各級機關現行使用情形，並於110 年底淘汰換，各項採購不得採購中國品牌或中國所實質控制廠商品牌之設備，並應於採購驗收時，嚴格把關，並於3 個月內向立法院各相關委員會提出書面報告。	
(十七)	有鑑於近期立法院審查各項法案時，各目的事業主管機關均未依據納稅者權利保護法第6 條之規定：「…租稅優惠之擬訂，應舉行公聽會並提出稅式支出評估」，與納稅者權利保護法施行細則第4 條規定：「業務主管機關研擬稅式支出法規，應於送立法院審議前舉行公聽會；前項公聽會會議記錄及稅式支出評估報告應併同租稅優惠法律送交立法院審議」。為避免立法機關帶頭違法，並陷立法委員於不義，爰要求各行政部門應落實遵守相關規定，將公聽會與稅式支出評估完成後，併同法案送立法院審議。	本中心無稅式支出法案。
行政院(二十三)	行政院應加強督促各部會執行事項，儘速建置海域各項完善服務機能。	非本中心主管業務。
行政院(二十六)	行政院應加強督促各部會執行事項，儘速建置山域各項完善服務機能。	非本中心主管業務。
行政院(四十三)	要求行政院通令所屬，自110 年度起，凡公家機關自製或委外製作之網路宣傳品，皆須註明機關名稱。	遵照辦理。
行政院(六十六)	要求行政院明令各公部門及所屬各事業機構應優先採用符合四期標準之車輛進行委辦，並責成環保署於110 年6 月底前建立柴油車定檢制度，以落實降低空污。	遵照辦理。
省市地方政府(一)	行政院儘速提出財政劃分法修法版本，並於6 個月內向立法院財政委員會提出專案報告。	非本中心主管業務。

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內容	
第二預備金(三)	要求行政院相關權責機關於1個月內向財政委員會提出衛生福利部申請動支第二預備金含有萊克多巴胺豬肉稽查之書面報告。	非本中心主管業務。
歲出部分 第17款第2項輻射偵測中心		
(一)	輻射偵測中心110年度預算案「環境輻射偵測」計畫編列1,189萬3千元，較109年度預算數1,507萬1千元，減少317萬8千元(減幅21.1%)。惟「環境輻射偵測—台灣地區環境輻射偵測」計畫中有臺灣地區相關食品放射性含量偵測及放射性落塵與環境輻射偵測等業務，依中心提供資料，其內容包括主要民生消費食品、沿海魚貝藻類、進口食品、農特產品、大氣(落塵及空浮微粒)及其他；據該中心說明近年主要係加強對國外進口食品檢測，包括進口食品例行監測及高風險食品加強監測等；查103至108年度檢測件數雖呈概增，惟108年度其他檢測項目較107年度減少15.2%，另尚有農特產品部分全未檢測等，仍宜滾動檢討並加強辦理。另110年度預計檢測件數1,732件較108年度實績1,669件，增幅3.8%，惟以個項相較，民生消費食品預計檢測196件較108年度334件減幅達41%，另沿海魚貝藻類及進口食品部分各預計檢測181件及390件，較108年度實績尚各減少4.2%及5.6%(詳表1)；爰請輻射偵測中心提出滾動性檢討報告，研謀提高例行性監測數量，以增經費支出效益。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 原能會業於110年3月10日以會綜字第11000029312號函將書面報告送立法院。 2. 偵測中心每年擬定台灣地區環境輻射監測計畫，並公布於原能會網站供大眾查詢。近幾年為提升預算支用效益已調整檢測範圍與品項，以加強檢測能量，進而確保民眾環境輻射安全。另偵測中心為因應日本福島第一核電廠可能將處理過含放射性物質氙的廢水排放海洋，亦滾動性檢討相關輻射檢測技術及作業方式，適時反映於年度環境輻射監測計畫內，故實際檢測數量與原擬定計畫略有差異。 3. 為落實資訊透明化，相關檢測分析結果除透過原能會網站對外公開外，亦會刊載於偵測中心之輻射偵測調查半年報或年報並定期上網公布，提供民眾參閱。
(二)	110年度行政院原子能委員會輻射偵測中心預算計畫項下「核設施周圍環境輻射」中，對核一、二、三廠、核能研究所、清華大學及蘭嶼年度偵測件數不同，或有減少，允宜研謀改善，請行政院原子能委員會於3個月內向教育及文化委員會提出書面報告。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 原能會業於110年3月10日以會綜字第11000029313號函將書面報告送立法院。 2. 偵測中心業務預算均已覈實編列，每年擬定台灣地區環境輻射監測計畫，並公布於原能會網站供大眾查詢。近幾年因應境外輻射污染及投入全國環境輻射檢測，除增設環境輻射即時監測站以更有效率方式執行全國環境輻射監測外，亦擴大輻

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內 容	
		<p>射檢測品項，含括台灣鄰近海域海水及海產物、進口食品、國人的飲用水等，以提升預算支用效益，保障人民食物及飲用水之輻射安全。</p> <p>3. 偵測中心另逐年滾動性檢討相關輻射檢測技術及作業方式，並反映於年度環境輻射監測計畫內，為落實資訊透明化，相關檢測分析結果除透過原能會網站對外公開外，亦會刊載於偵測中心之輻射偵測調查半年報或年報並定期上網公布，提供民眾參閱。</p>
(三)	<p>行政院原子能委員會輻射偵測中心辦理核設施周圍環境輻射偵測，就其偵測場域之標的有：核一廠、核二廠、核三廠、核能研究所、清華大學、蘭嶼，雖就整體檢測次數似有逐年下降，然就其他檢測項目有擴增之情形。為保障人民身體、健康之安全，並兼顧中心人力運用之現狀，是故，爰要求行政院原子能委員會輻射偵測中心將檢測機制儘速全面智慧化、自動化，以減輕中心之人力負擔。</p>	<p>1. 原能會業於110年3月10日以會綜字第11000029314號函將書面報告送立法院。</p> <p>2. 為保障人民身體、健康之安全，偵測中心持續滾動性調整環境輻射偵測計畫，擴大檢測範圍含括核設施周邊環境、全台環境及周邊海域、國產與進口食品、飲用水等。</p> <p>3. 在有限人力經費下，偵測中心一直以來持續精進放射化學檢測技術，並增設環境輻射即時監測站，努力朝向自動化、智慧化、系統化、環境友善及低成本等新趨勢邁進，亦期許未來有更多經費挹注，以建置實驗室自動化設備、遠端監控系統及優化實驗室資訊管理系統等。</p>
<p>貳、總決算部分</p>		
<p>一、依據立法院110年12月1日台立院議字第1100703720號函，中華民國108年中央政府總決算審核報告(含附屬單位決算及綜計表)已視同審議通過。</p> <p>二、無本中心有關之決議事項。</p>		

主辦會計人員： 

機關長官： 